

日本設備工業新聞

発行所
(株)日本設備工業新聞社
東京都渋谷区桜丘町10-13
〒150-0031 野元第1ビル
電話 (03) 3496-4774
FAX (03) 3464-1884
info@setubikogyo.co.jp
年額8,800円(税送料込)

TOTO

ようこそ、光のキッチンへ。
THE CRASSO
ザ・クラッソ

詳細はカタログまたは
弊社WEBサイトをご覧ください。
<https://jp.toto.com>

雨水施設で新制度

民間事業者の整備計画認定へ

国土交通省は六月八日、東京・霞が関の中央合同庁舎で第三回「下水道による内水浸水対策に関するガイドライン類改訂検討委員会」(委員長・古米弘明東京大学大学院水環境工学研究センター教授)を開き、雨水管理総合計画策定ガイドラインと内水浸水想定区域図作成マニュアルの素案をまとめた。下水道法を改正し、事業計画に浸水被害を防ぐ目標となる計画降雨を明示する。また民間事業者による雨水貯留浸透施設整備計画の認定制度を創設する考えだ。

内水浸水対策の目標を明示

気候変動の影響で大雨・力を超えて市街地が浸水・増大している。このためが頻発しており、処理能力を超える内水氾濫のリスクが「同省は「気候変動を踏まえた都市浸水対策に関する検討会」(委員長・古米弘明東京大学大学院水環境工学研究センター教授)「下水道政策研究委員会」(委員長・花本啓祐東洋大学)



水対策に関する検討会(委員長・古米弘明東京大学大学院水環境工学研究センター教授)「下水道政策研究委員会」(委員長・花本啓祐東洋大学)

岡澤氏が理事長に就任

給水工事 元厚生省水道環境部長
振興財団 岡澤新理事長



公益財団法人給水工事振興財団の理事長に六月七日付で岡澤和好氏が就任した。眞柄泰基前理事長は来年六月開催予定の定時評議員会まで理事を務める。

岡澤氏は昭和二十一年七月二十五日、静岡県出身。昭和四十六年に東京大学工学系大学院都市工学を修了し、旧厚生省生

響を反映した計画の見直しと内水浸水想定区域図作成・公表・周知の加速化に向けて議論を重ねていくことが重要だ」とあいさつした。

雨水管理総合計画策定ガイドライン案では下水道法を改正し、公共下水道・流域下水道の事業計画における記載事項に雨水排除の目標となる計画降雨を位置づける。また下水道浸水被害対策区域で民間事業者などによる雨水貯留浸透施設整備計画の認定制度を新たに設ける。認定事業者には施設整備費の法定補助などを行う方針だ。

活衛生局に採用された。国土庁、滋賀県、大阪湾広域臨海環境整備センターなどに出向し、本省の水道整備課長、水道環境部長などを経て環境省の廃棄物・リサイクル対策部長、地球環境局長などの要職を歴任した。平成十七年に退官し、公益財団法人日本産業廃棄物処理振興センター理事長などを務めていた。

オンライン申請受付を開始

国土交通省 グリーン住宅ポイント制度

国土交通省はグリーン住宅ポイント制度でオンラインによるポイント発行申請の受付を開始した。オンラインによる申請は事務所のホームページで行うことができる。

これに伴い郵送または窓口による工事完了報告とオンラインまたは郵送による発行ポイントの商品交換申請も受けつける。グリーン住宅ポイント制度では省エネ性能の高

い住宅の取得者に商品や追加工事と交換できるポイントを発行する。脱炭素と経済成長が両立するグリーン社会や民需主導の好循環の実現に向けた今年十月三十一日までに

住宅投資を喚起し、新築契約を締結した省エネ住宅の新築(持家・賃貸)やリフォーム(同)、既存住宅の購入(持家)などを対象としている。とくにリフォーム工事では断熱改修としてガラス一枚あたり二七千ポイント、内外窓一枚あたり一万三千〜二万ポイント、ドア一枚あたり二万四千ポイント、二万八千ポイント、外壁二戸あたり五万ポイント、十

ポイント、屋根・天井戸あたり二万六千ポイント、三万二千ポイント、床一枚あたり三万六千ポイント、またエコ住宅設備として太陽熱利用システム・高断熱浴槽・高効率給湯器に戸あたり二万四千ポイント、節水型トイレに一台あたり一万六千ポイント、節湯水栓に一台あたり四千ポイント付与する。

工事完了前のポイント発行申請でポイントが発行された場合は工事完了報告を行う必要がある。オンラインによる完了報告は七月一日から受付を開始する予定だ。

問い合わせはグリーン住宅ポイント事務局(☎〇五七〇一五五〇一七四四・IP電話などからは〇四二一三〇三一四一四)で受けつける。

管工機材

管友ネットワーク・グループ

住宅設備機器

安心・安全…おいしい水を提供する
直結給水装置



沖山産機(株)	墨田区墨田4-61-13 〒131-0031 TEL(03)5247-7131 FAX(03)5247-7133	(株) 角 産	練馬区平和台3-26-15 〒179-0083 TEL(03)3931-0701 FAX(03)3931-0702	(株) 慶 旺	渋谷区幡ヶ谷2-27-7 〒151-0072 TEL(03)3370-6251 FAX(03)3375-3910
// 柏営業所	柏市十倉二348 〒277-0872 TEL(04)7132-6361 FAX(04)7132-9270	// 東京西営業所	練馬区西大泉6-10 -2 〒178-0065 TEL(03)5387-5611 FAX(03)5387-5610	野村機器(株)	小平市小川町1-341-2 〒187-0032 TEL(042)342-2211 FAX(042)344-2211
// 小岩営業所	江戸川区本一色2-18-7 〒133-0044 TEL(03)3654-8111 FAX(03)3651-1245	// 足立営業所	足立区保木間1-11-2 〒121-0064 TEL(03)5831-0801 FAX(03)5831-0800	サンコー機材(株)	昭島市田中町1-36-12 〒196-0014 TEL(042)543-8811 FAX(042)546-5116
// 八丈島営業所	八丈島八丈町三根398 〒100-1511 TEL(04996)2-1402 FAX(04996)2-2102	// 葛飾営業所	葛飾区奥戸6-4-12 〒124-0022 TEL(03)5671-0391 FAX(03)5671-0394	// 昭島支店	昭島市田中町1-36-12 〒196-0014 TEL(042)541-3652 FAX(042)546-3536
(株) 岡 本	新宿区新宿1-11-15 〒160-0022 TEL(03)3356-4871 FAX(03)3356-4374	(株) 野村総業	杉並区荻窪3-47-15 〒167-0051 TEL(03)3393-2211 FAX(03)3391-4227	// 西多摩支店	羽村市羽加美1-7-1 〒205-0016 TEL(042)554-1151 FAX(042)554-7516
倉 地(株)	墨田区本所1-33-9 〒130-0004 TEL(03)3624-4441 FAX(03)3622-6894	// 東松山営業所	東松山市六反町15-12 〒355-0023 TEL(0493)23-2921 FAX(0493)23-9216	// 秋川支店	あきる野市瀬戸岡425-8 〒197-0803 TEL(042)559-5241 FAX(042)559-5205
// 松戸支店	松戸市大橋白幡1108-3 〒270-2224 TEL(047)391-5711 FAX(047)391-5777	(株) ノムラ	杉並区荻窪3-47-17 〒167-0051 TEL(03)3391-2211 FAX(03)3392-5616	// 八王子支店	八王子市桐田町223-1 〒193-0942 TEL(042)668-2261 FAX(042)668-2271